Index of Claims

Application/Control No.	Appli	cation	Control	No.
-------------------------	--------------	--------	----------------	-----

09/551,523

Examiner LEYNNA T. HA Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHAH ET AL.

Art Unit

2135

Rejected - (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	m Date					1:::::	Claim Date								::::	Claim Date													
																-	<u> </u>	Date												
Final	Original	5/26/05	1/5/06								Final	Original	5/26/05	1/5/06							Final	Original								
	1-	_	-		T	┪	İ	\top	_	1		51	V	V	T	T	\top	\top		71111		101		T			П	ヿ	\neg	_
	2	_	-		\neg	ヿ		1	\top			52	V	V	\neg	_	T	1		7		102		1				\neg	\neg	
	3		-		T	\neg	-	\top				53	V	V		丁	\top	. _		7		103				П		\neg	\neg	_
	4				T	ヿ		T	1			54	٧	٧						7		104		T						
	è	Н	-		╗			\top				-55	٧		-					7		105								
	.6-	=	П		\neg			T	\top	1		56	٧	٧		T				7::::		106								
	7	=	П		\Box	\neg						57	٧	٧			\top			7		107						\Box		
	8	_			П			Т				58	٧	٧		П.]!!!!		108								
	9-				Т			Т				59	٧	V			Т			7		109								
	वै	L	Ţ									60	٧	<								110			<u> </u>					
	11		Ų									61	٧	V								111								·
	12	=			\Box			\Box				62	٧	٧								112								_
	13	Ξ										63	٧	V								113		\prod						
	14-	\exists			_							64	٧	>				\perp				114								_
	15		1		\neg	T	\neg	T		1		65	٧				Т			7::::		115								
	-18	_	ì		Т							66	٧	V						7::::		116		\Box				П	\Box	
	17		1		\neg	T		Т				67	V	>	$\neg \tau$		Т	T		7!!!!		117		Т						
	48	=	=		\neg	\neg	\neg	П	\top	1		68	٧	>			T	1		7::::		118								
	19	=	\blacksquare	\neg	\neg	╛		T				69	V	V			T	1		7		119		Т						
	20	=	_	\neg	T	ヿ		╗	1	1		70	V	٧		T	1	T		7		120		Т		Π		П	\neg	
	-21-	=	7		T	\neg	$\neg \vdash$	T	1			71	V	V			T		П	788		121						\neg		
	22	=	1		\top	\neg	\neg	┪	7			72	V	٧						7		122		1				П	П	
	23				T	ヿ	T	T				73	V	V		$\neg \vdash$						123		7				\neg		
	-24		_			\neg						74	٧	٧						7		124		П				\Box		
	-25-	-	=	-	T		\neg	Т				75	V	>						7		125		Т				П	П	
	26	-	\neg			T	T	T	T			76-	~	١,		\neg	T			7::::		126	$\neg \neg$	Т				\neg	T	
	27	=	_	\neg	\neg	ヿ	\neg	\top				77	V	٧		\top				7::::		127		Τ	Г			\Box		
	28	ヨ		7		╗		Т				78	V	٧	-							128								
	29			\neg		╗	\neg	T				79	٧	٧				T	П	7		129		Т			П	П		
	-30-	\Box	_		T	コ		T				80	٧	V		\neg	Т		П	7		130						П	Ţ	
	-31	\dashv	-	\neg		П		Т				81	٧	٧	\neg	\top	Т	1		7		131								
5	32	\neg				П		T				82	٧	٧								132								
	-33	_	1									83	٧	٧			Т	T				133								
	34	目			\Box		\Box	$oxed{\int}$				84	٧	V								134								
	35				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$		\perp	$\perp \Gamma$				85	>	>	\Box		\perp					135					\Box]	
	36]				\perp					86	>	٧						_		136								
	37	\exists	->		$oxed{\Box}$			$oldsymbol{\perp}$				87	>	>						_		137			<u> </u>					
-	-38-	\exists	_					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				88	>	V						_		138						[
	39	=				I		\perp				89	¥							_		139								
	40	\exists	_]		\perp			\perp				90	٧	٧	\Box							140						\Box		
	41	∃			$oxed{oxed}$	I		\perp				91	٧	٧	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							141								
	42	\equiv	_		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	\Box	$\Box \Gamma$	$oxed{\Box}$				92	٧	٧	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$\Box \Box$			142		$oxed{oxed}$	匚				\Box	_
T	43			\Box	\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\perp \Gamma$					93	>	V			\perp			_		143								
	44			_[Ţ	_[94	V	٧	[.					_	L	144		\perp	_	Ш			\Box	_
	45		_	\bot		┙		\perp	\bot			95	V	>	4	\perp	1		ot	_		145		\perp	<u> </u>	Ш	Ш			
	46		_	\perp		\perp						96	<	V			\perp		$\sqcup \! \! \! \! \! \perp$	4		146		1_	$oxed{oxed}$	Ш	Ц	\Box		
=	47		-	\perp		_						97		V			\perp			_	L	147		上	<u> </u>	Ш	Ц			
<u></u>	48		_	_	_	\perp	_	\perp	\perp			98		V	\bot	\perp	\perp		ĿĿ	_		148		\perp	<u> </u>	Ш	Ц			
\sqcup	49		⊻			_		\perp				99		V			┸	⅃		4	L	149		↓_	<u> </u>	Щ	Ш			
	50	V	V			ł						100		l J	- 1		1	1				150		1	1					